



KEMENTERIAN AGAMA RI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI KIMIA

Jl. Gajayana No. 50 Malang 65144 Telp. / Fax. (0341) 558933

Website : <http://kimia.uin-malang.ac.id>, e-mail : kim@uin-malang.ac.id

Jadwal Seminar Proposal Periode Februari 2021 Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021

No	NIM	Nama	Judul	Penguji Utama	Ketua Penguji/Konsultan	Sekretaris Penguji/Pembimbing	Tanggal Review	Tanggal Ujian	Pukul	Tempat
1	16630086	Najiyatul Falichah	Pengaruh pH dan Jenis Substrat pada Aktivitas Selulosa Menggunakan Isolat Bakteri Bacillus subtilis Indigenous Bekatul	Eny Yulianti, M.Si	Anik maunatin S. T., M.P	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P.	22 Februari 2021	24 Februari 2021	10.00-11.30	100
2	14630034	Aditiya Rizka Putri	EFEK SITOTOKSIK EKSTRAK TANAMAN RENGKAK (Amomum dealbatum) DENGAN METODE BSLT (Brine Shrimp Lethality Test)	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	22 Februari 2021	24 Februari 2021	12.30-14.00	100
3	16630029	GURID ANAS JATIPUTRA	PEMBUATAN VIRGIN COCONUT OIL MENGGUNAKAN ENZIM BROMELIN DENGAN TREATMENT ULTRASONIK	Himmatul Barroroh, M.Si	Dewi Yuliani, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S.Si, M.P	22 Februari 2021	24 Februari 2021	14.00-15.30	100
4	17630107	anis zaitun	PENGARUH WAKTU STABILISASI BEKATUL DAN SUHU EKSTRAKSI TERHADAP AKTIVITAS ANTIOKSIDAN MINYAK BEKATUL	Eny Yulianti, M.Si	Dewi Yuliani, M.Si	Dr. Akyunul Jannah, S. Si, M.P	22 Februari 2021	25 Februari 2021	10.00-11.30	100
5	15630100	Nurul Qomariyah	Sintesis Zeolit NaX dari Kaolin Alam dengan Metode Sonikasi Menggunakan Variasi Konsentrasi Templat Organik	Diana Candra Dewi, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Elok Kamilah Hayati, M.Si	22 Februari 2021	25 Februari 2021	12.30-14.00	100
6	17630017	Hilmiyah Febriana Haki	PENGARUH VARIASI SUHU DAN INOKULUM TERHADAP PENINGKATAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN MINYAK BEKATUL HASIL FERMENTASI MENGGUNAKAN Rhizopus oryzae	Suci Amalia, M.Sc	Anik maunatin S. T., M.P	Dr. Akyunul Jannah	22 Februari 2021	25 Februari 2021	12.30-14.00	300
7	16630040	Umi Aniatul Jannah	Uji Toksisitas Ekstrak Daun Salam (Syzygium Polyanthum) Terhadap Larva Udang Artemia Salina Leach dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT)	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Ahmad Hanapi, S.Si., M.Sc	Rachmawati Ningsih, M.Si	22 Februari 2021	25 Februari 2021	14.00-15.30	100
8	16630017	Anis Miftahatul Jannah	UJI FITOKIMIA DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK DAUN SALAM (Syzygium polyanthum) DENGAN METODE DPPH	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Nur Aini, M.Si	Rachmawati Ningsih, M.Si	22 Februari 2021	26 Februari 2021	10.00-11.30	100
9	17630076	Siti Arifatul Aini	PEMANFAATAN LIMBAH BATU BATA SEBAGAI PENGGANTI POZZOLAN TERHADAP PEMBUATAN SEMEN CAMPUR (BLENDED CEMENT)	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Suci Amalia, M.Sc	22 Februari 2021	26 Februari 2021	10.00-11.30	300

10	17630037	Safira Makhrusah	UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN FITOKIMIA FRAKSI AIR, ETIL ASETAT, n-HEKSANA HASIL HIDROLISIS EKSTRAK METANOL DAUN BELUNTAS (Pluchea indica Less)	Rachmawati Ningsih, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	A. Ghanaim Fasya, M.Si	22 Februari 2021	26 Februari 2021	12.30- 14.00	100
11	17630039	Devi Rahmawati	Uji Aktivitas Antioksidan Isolat Steroid Hasil Kromatografi Lapis Tipis (KLT) Fraksi n-Heksana Alga Merah (Euclidean cottonii) dari Perairan Wongsorejo Banyuwangi	Himmatul Barroroh, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Suci Amalia, M.Sc	22 Februari 2021	26 Februari 2021	14.00- 15.30	100

Rekap Penguji :

No	Nama Dosen	Penguji Utama	Ketua Penguji	Sekretaris Penguji
1	A. Ghanaim Fasya, M.Si	2		1
2	Diana Candra Dewi, M.Si	1		
3	Dr. Anton Prasetyo, M.Si	2		
4	Eny Yulianti, M.Si	2		
5	Himmatul Barroroh, M.Si	2		
6	Rachmawati Ningsih, M.Si	1		2
7	Suci Amalia, M.Sc	1		2
8	Ahmad Hanapi, S.Si., M.Sc		1	
9	Anik maunatinS. T., M.P		2	
10	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si		1	
11	Dewi Yuliani, M.Si		2	
12	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si		1	
13	Nur Aini, M.Si		1	
14	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc		1	
15	Rif'atul Mahmudah, M.Si		1	

Malang, 18 Februari 2021
Ketua Program Studi,

Elok Kamilah Hayati, M.Si
NIP. 19790620 200604 2 002

16	Susi Nurul Khalifah, M.Si		1	
17	Dr. Akyunul Jannah, S.Si., M.P.			4
18	Elok Kamilah Hayati, M.Si			2
Total		11	11	11